

truncada. —Determinación de la altura de la pirámide deficiente. —Volumen de la esfera, del segmento, cuña y sector esféricos. —Relación entre los volúmenes de los sólidos semejantes.

12ª Por diversos medios: 1º trazar perpendicular a una recta desde uno cualquiera de sus puntos. 2º Desde un punto dado, construir una perpendicular a una recta determinada. 3º Levantar una perpendicular en el extremo de una recta que no se puede prolongar. 4º Trazar una paralela ó una recta por un punto dado.

13ª Construir un ángulo igual á otro. —Duplicar, triplicar, etc., un ángulo agudo. —Dividir un ángulo en un número cualquiera de partes iguales. — Dividir una línea recta, un arco ó una circunferencia en un número cualquiera de partes iguales.

14ª Datos necesarios para la construcción de un triángulo. —Construir mediante los datos necesarios y suficientes, triángulos equiláteros, isóceles, escalenos y rectángulos.

15ª Trazar un cuadrado, dada la longitud de un lado ó de una diagonal. Duplicar un cuadrado. Construir: 1º un cuadrado que sea la mitad de otro cuadrado. 2º un cuadrado que sea cuatro veces mayor que otro. Construir un rectángulo conociendo la longitud de sus diagonales y el ángulo que forman.

16ª Trazar un paralelogramo cualquiera, un rombo, un trapecio y un trapecioide, conociendo los elementos necesarios. — Construir un exágono regular dada la magnitud de un lado.

17. Hacer pasar una circunferencia por tres puntos dados que no estén en una recta. — Encontrar el centro de un arco, de un círculo y de una circunferencia. — Modo gráfico de rectificar una circunferencia, conociendo su diámetro. — Hallar el centro de un polígono regular cualquiera.

18ª Inscibir y circunscribir á un círculo, un triángulo. — Inscibir y circunscribir á un círculo un polígono regular y duplicar ó reducir á la mitad el número de sus lados. — Relación entre el radio y el lado de exágono y el decágono regular, respectivamente.

19ª Trazar una tangente á la circunferencia por un punto dado en ella. — Desde un punto exterior, trazar dos tangentes á la circunferencia. — Determinar los puntos de contacto de una tangente aislada, y de dos tangentes que se encuentran en un punto. — Describir una circunferencia tangente á una línea en un punto dado y que pase por otro punto determinado. — Hallar el centro de una circunferencia que debe tocar á otra en un punto determinado en ella y pasar por otro punto dado. — Encontrar el centro de una circunferencia que ha de pasar por un punto marcado en el círculo y ser tangente á la circunferencia del círculo en un punto dado.

20ª Qué son líneas proporcionales. — Relación entre las partes de dos cuerdas que se cortan en un círculo. — Hallar cuartas, terceras y medias proporcionales entre rectas dadas.

21ª Reducir á un cuadrado equivalente: un triángulo, un cuadrilátero, y en general un polígono cualquiera.

22ª Dividir un rectángulo en partes iguales. — Dividir un triángulo en partes iguales por líneas paralelas á su base. — Convertir un cuadrado en un triángulo equivalente. — Transformar un rombo en un paralelogramo ó rectángulo equivalente. — Reducir un trapecio á un rectángulo equivalente.

23ª Reducir un pentágono á un cuadrilátero equivalente. Reducir un pentágono que tenga un ángulo entrante, á un cuadrilátero equivalente. — Convertir un polígono cualquiera en un triángulo equivalente. — Aumentar el número de lados de un polígono sin alterar su superficie.

24ª Construir un polígono igual á otro, mediante el conocimiento de los datos suficientes y necesarios.

25ª Construir un pentágono que tenga el doble del área de otro. — Idem un polígono regular que sea los  $\frac{2}{3}$  ó los  $\frac{3}{4}$  de otro polígono semejante. — Formar un polígono semejante á otro, cuyas áreas se hallen en una relación determinada.

26ª Formar un cuadrado equivalente á un círculo dado. — Construir una elipse equivalente á un círculo. — Trazar un óvalo equivalente á un círculo dado. — Construir un círculo equivalente á un óvalo.

27ª Casos en que dos triángulos y dos polígonos son semejantes. — Dado un triángulo ó un polígono cualquiera construir una serie indefinida de triángulos que le sean semejantes.

28ª Propiedades particulares del triángulo rectángulo. Idem de la perpendicular bajada desde el vértice del ángulo recto á la hipotenusa. — Elevar una perpendicular en el extremo de una línea, por medio de la propiedad de triángulo rectángulo.

29ª Condiciones necesarias para determinar un plano. — Definición y propiedades de las rectas perpendiculares á un plano. — Relación que guarda la perpendicular con las oblicuas, y estas entre sí, según se aparten del pie de la perpendicular. — Definición y propiedades de las rectas y planos paralelos. — Ángulos diedros y rectilíneos. — Propiedades principales de los planos perpendiculares.

30ª Método especial, procedimientos y material adecuado para la enseñanza de la Geometría en las Escuelas de Instrucción primaria elemental. — Fin que ha de proponerse el Maestro en esta enseñanza. — Puntos culminantes que debe abrazar su programa.

Intendencia general de Hacienda pública

DE LA PROVINCIA DE PUERTO-RICO.

El Excmo. Sr. Gobernador General, de conformidad con lo propuesto por ésta Intendencia, se ha servido disponer que el nuevo Repertorio del Arancel, empiece á regir por la Aduana de la Capital en el día 25 del corriente, en cuya fecha terminó la publicación del mismo en la GACETA de ésta provincia y para las demás Aduanas desde la fecha de la presente comunicación. — Dios guardes á V. muchos años.

Puerto-Rico, 27 de Febrero de 1893. — Sr. Administrador de la Aduana de.....

Salvador Bayona

ADMINISTRACION CENTRAL

DE CONTRIBUCIONES Y RENTAS DE LA ISLA DE PUERTO-RICO.

Por disposición de la Intendencia general de Hacienda pública de esta provincia, y con arreglo á las bases y condiciones estipuladas en el pliego inserto en la GACETA OFICIAL número 102 de 25 de Agosto último, se celebrará el día 16 de Marzo próximo á las dos de la tarde, acto simultáneo de subasta del servicio de la recaudación de contribuciones de los pueblos de Lajas, Peñuelas y Naranjito por los años de 1892-93 al de 95-96 en esta Capital en el Palacio de la Intendencia, en las Administraciones locales de Ponce y Mayagüez, y en las Alcaldías respectivas.

Y para la concurrencia de licitadores, se avisa al público insertando á continuación el estado de la contribución que ha de cobrarse previo depósito y fianza.

Puerto-Rico, Febrero 25 de 1893. — El Administrador Central, Antonio de Olozaga

ESTADO QUE SE CITA.

Table with 6 columns: PUEBLOS, Territorial (Psos. C.), Industrial (P. C.), Total (Psos. C.), Prévio Depósito (Pesos), Fianza (Pesos). Rows include Naranjito, Peñuelas, and Lajas.

3-1

Audiencia Territorial de Puerto-Rico.

SALA DE LO CRIMINAL.

Secretaría.—Cédula de citación.

En la causa criminal procedente del Juzgado de Instrucción de Cayey, seguida en dicha Sala contra Juan Rosa Martínez ó Rosa Pastor por atentado, se ha acordado en esta fecha, que se cite á Blas Gaona Bailen Guardia de Orden público, para ser examinada como testigo en Juicio oral de la referida causa que se celebrará en la Capital en la citada Sala de esta Audiencia el día 21 de Marzo á las nueve de la mañana, estando obligada la persona que se cita á concurrir al lugar que se indica el día y hora que se expresan, bajo la multa de 12-50 á 125 pesetas que le será impuesta si no comparece.

Y para la práctica de la citación, libro la presente en

Puerto-Rico á 2 de Enero de 1893. — José Mª Figueras.

Es copia.—Vicente Gonzalez Gomez. [139]

En la causa criminal procedente del Juzgado de Instrucción de Cayey, seguida en dicha Sala contra Juan Diaz Navarro (a) Rojas por resistencia y atentado, se ha acordado en esta fecha que se cite á Juan Serrano para ser examinado como testigo en Juicio oral de la referida causa, que se celebrará en la Capital en la citada Sala de esta Audiencia el día 22 de Marzo próximo á las nueve de la mañana, estando obligada la persona que se cita á concurrir al lugar que se indica el día y hora que se expresan, bajo la multa de 12-50 á 25 pesetas que le será impuesta si no comparece.

Y para la práctica de la citación, libro la presente en

Puerto-Rico á 2 de Enero de 1893. — José Mª Figueras.

Es copia. — Vicente Gonzalez Gomez. [154]

Comandancia Principal de Marina

DE LA PROVINCIA DE PUERTO-RICO

EDICTO.

Don Patricio Montojo y Pasarón, Capitán de Navío de 1ª clase de la Armada, Comandante Principal de Marina de esta Provincia y Capitán del puerto de esta Capital, por el presente hace saber:

Que en cumplimiento de disposición del Excmo. Sr. Comandante general del Apostadero de la Habana, recaída á consecuencia de haberlo solicitado así el Excmo. Sr. General de Marina del Departamento de Cádiz, se llama por el presente á los individuos que á continuación se relacionan de las inscripciones que se expresan, que han sido declarados prófugos de convocatoria, para que se presenten en esta Comandancia principal con objeto de ingresar en el servicio de la Armada; previniendo á todas las Dependencias de Marina de esta provincia ordenen su busca y captura, y suplicando á las Autoridades y Jefes de policía, se sirvan disponer se soliciten á dichos prófugos por los dependientes de ella, con objeto de ponerlos á disposición de esta Comandancia principal si fuesen habidos

Individuos de referencia.

Trozo de la Capital [ Santa Cruz de Tenerife. ]

- Fólios 4,86 — Antonio García y Velazquez, hijo de Bernardo y de Ramona.
Fólios 14,86 — Francisco Mora y Batista, hijo de Florentin y de I.és.
Fólios 5,87.—Domingo Bernardo de la Santa Cruz Expósito, hijo de Incógnitos.
Fólios 14,89 — Miguel Perazo y Gonzalez, hijo de Ricardo y de Antonia.
Fólios 4,88 — José Torres y Cabello, hijo de Francisco y de Catalina.
Fólios 5,88.—Gumersindo Aguilar y Padilla, hijo de Incógnito y de Pia.
Fólios 12,88.—Luciano Eustaquio Oastro y Quintana, hijo de Francisco y de Juliana.
Fólios 2,89.—Emilio Perera y Galindo, hijo de Pedro y de Catalina.
Fólios 10,89.—Márcoo Martín Díaz, hijo de José y de Francisca.
Fólios 17,89.—Oárlos Mora y Sansón, hijo de Ricardo y de Elena.
Fólios 9,90.—Marcelino Gonzalez Reyes, hijo de Cándida y Nazaria.
Fólios 11,90.—Pedro Benitez y Gorriñ, hijo de Tomás y de María.
Fólios 16,90.—Domingo Cubas y Torné, hijo de Sebastián y de María.
Fólios 15,91.—Martín José de los Dolores Santana, hijo de Incógnitos.
Fólios 11,91.—Don Sebastián García y Marrero, hijo de Don Sebastián y Doña Domitila.
Fólios 9,91.—Antonio Torres y García, hijo de Pedro y de Teresa.

Trozo de la Orotava.

- Fólios 1,87.—Antonio Domingo Rodriguez, hijo de Dionisio y Narcisa.
Fólios 3,90.—Gerónimo Isidro Carrillo y Gil, hijo de otro y María.
Fólios 4,90.—Alonso Silvestre Real, hijo de Silvestre y de Juana.

Trozo de la Palma.

- Fólios 8,86 —Jorge Nicolás de Armas Ferrás, hijo de Jorge y de María.
Fólios 14,87 —Ramón de San Fiel, hijo de Incógnitos.
Fólios 7,88.—José Manuel Henriquez y Perez, hijo de otro y de Bienvenida.
Fólios 7,90.—Florencio de San Fiel, hijo de Incógnitos.

Fólios 1,91 —Benito Fernandez y Martín, hijo de Nicolás y de María.

Puerto-Rico á 9 de Febrero de 1893. — Patricio Montojo. [241] 3-1

DON DABIO LAGUNA Y DAPENA, Teniente de Navío graduado, Ayudante de la Comandancia principal de Marina de esta provincia y Fiscal de causas en Comisión de la misma.

A los Navieros, Armadores, Aseguradores y Flotadores de la bala dea "Juana", fólio 6, de la 2ª lista de embarcaciones del Distrito marítimo de Vieques.

Hago saber: que en a sumaria que de orden Superior nstruyo n averiguación de las causas que han motivado la varada y naufragio de dicha balautica en la Isla de Providencia (Olempia) el día 13 de Diciembre del año próximo pasado, cuyo proceso se despachó el día 16 de mes anterior en puerto "Muus" (Vieques) para el de Mayagüez, y en cuyo viaje fallecieron siete pasajeros y un tripulante, es necesario concele la audiencia instructiva que previene la Real orden de 14 de Setiembre de 1851 y por lo tanto deben comparecer en esta Fiscalia en el término de treinta días á contar desde esta fecha.

Puerto-Rico, Febrero 16 de 1893.—El Fiscal, Dabio Laguna. [248] 3-1